

Анализ данных экспериментального исследования моделей пологих оболочек отрицательной кривизны
Tämo, Ülo Тонкостенные и пространственные конструкции 1988 / с. 86-97

Анализ данных экспериментального исследования моделей цилиндрических оболочек из цементного раствора
Tämo, Ülo Тонкостенные и пространственные конструкции 1988 / с. 98-114

Анализ работы и расчет тентовых покрытий
Õiger, Karl; Parts, Aldur Тонкостенные и пространственные конструкции 1988 / с. 44-58

Исследование напряженного состояния цилиндрической оболочки при действии локальных нагрузок от групповых монтажных штуцеров
Gordon, E.; Kulbach, Valdek Тонкостенные и пространственные конструкции 1988 / с. 14-24

Напряженно-деформированное состояние корпуса цилиндрического аппарата в области присоединения стропового устройства
Gordon, E.; Dubõškina, L.V. Тонкостенные и пространственные конструкции 1988 / с. 25-34

О расчете сварных металлических балок, нагруженных распределенной нагрузкой
Aare, Johannes; Vilba, P. Строительные конструкции и строительная механика. 27 1988 / с. 3.13 : ил

О расчете сварных металлических балок, нагруженных распределенной нагрузкой
Aare, Johannes; Vilba, P. Тонкостенные и пространственные конструкции 1988 / с. 3-13

Определение предельной распределенной нагрузки железобетонного изгибаемого элемента при действии поперечных сил
Otsmaa, Vello Тонкостенные и пространственные конструкции 1988 / с. 78-85

Расчет по дискретной схеме тентового покрытия, усиленного тросами
Oras, Riho Тонкостенные и пространственные конструкции 1988 / с. 69-77

Решение задачи дифракции акустических волн методом конечных и граничных элементов
Lahe, Andres; Ross, Urmas Тонкостенные и пространственные конструкции 1988 / с. 35-43

Экспериментальное исследование ветровых нагрузок на тентово-арочное покрытие
Hendrikson, V.; Õiger, Karl; Talvik, Ivar Тонкостенные и пространственные конструкции 1988 / с. 59-68